Index of Claims



Application/Control No.

10/766,635

Examiner

Dung (Michael) T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DANE ET AL.

Art Unit

2828

√	Rejected
=,	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
ļ	Restricted

2	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date						\neg		Claim Date Claim											aim	Date																		
CIE		100																						+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +								- Ci	I	Date 1						
_	Original		Ļ		1		ı						=	Original											_	멸														
Final	<u>:</u> 5	1	1				ı	Т		- [Final	i <u>g</u>											Final	igi			İ					'						
"	ō	12	1				ı	П	- 1				ш.	ŏ						j					ш	Original							1							
-		-	!	├	4_	╄		╀	4	-	4				_	Н	_	_			_	-4					_	<u> </u>	_	Ŀ										
	1	7		╙	_	╀	┸	┸	4	4	_			51	\sqcup	Щ				-	_	4				101	_					L.,		_						
2	. 2	4	ļ	<u> </u>	丄	┺	4	4	4	_	_			52		Ц		_	\Box	_	_	_				102	L			Ŀ	_				_					
3	3	Ц		╙	_	╄	┸	┸	4	\dashv	_			53		Ц				_		4				103														
<u> </u>	4	Ш	_	╙	L	_	1	┸	4	4	_			54		Ц				_	_	_				104				L			Ш							
	5	Ш		<u>L</u>		┸	┸	丄	┙		_			55								Ц				105									_					
6	6	Ш		乚	$oldsymbol{\perp}$	丄	\perp	\perp	_	\dashv	_			56								Ц				106														
1-7-	7	Ш	L	L	上	上	丄	┸	_	4	_			57						Ц	_	Ц				107														
Ý	8	Ш	_	L		┖		\perp		\perp	_			58												108														
_ უ_	9	Ш	<u> </u>											59												109														
io	10	Ш												60												110														
	11	Ш	L				\prod	floor	_T	$oldsymbol{ o}$				61						_7	T	T	٦			111														
12	12	Ш				Γ	Ι	\mathbf{I}^{-}		\Box T	_]			62							丁	Т	٦			112														
13	13	Π	Γ		Г	Г	Т	Т	T	T	٦			63	П					T	1	丁	ヿ			113							\Box		_					
ių	14	П	Г	Г	Т	Τ	Т	T	寸	\neg	٦			64	П	\Box		\sqcap	\Box	\neg	寸	十	一			114		П				П	\Box	\neg	_					
14	15	П	Γ		1	Τ	Т	Т	\top	丁	╗			65	П	\neg				T	1	1	ヿ			115		П				П	\Box							
16	16	Ħ			T	Τ.	T	T	寸	寸	╗			66	П	\neg	T	\Box		\neg	寸	┪	一			116		П	\vdash			П		-	_					
14	17	Ħ	1		1	╁	1	T	+	1	ヿ			67	m				_	_	\dashv	7	ᅥ			117	_	Н				Н								
10	18	H	┪	1	╁	╁	+	+	+	7	ヿ			68	Н		\neg		\dashv	寸	\dashv	\dashv	ᅥ			118		Н	_	\vdash	\vdash	Н	\vdash	-	—					
	19	H	┢	Н		✝	╈	+	+	\dashv	\dashv			69		\dashv	_		┪	- †	+	+	⊣			119		Н		<u> </u>		Н		\dashv						
23	20	H	┢╾	⊢	t	+	+	+	+	\dashv	ᅥ			70	Н		\dashv	\dashv	\dashv	┪	+	┰	⊣			120		Н		Ė		Н			_					
21	21	H		H	╁	╁	╁	╁	+	╅	\dashv			71	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	┰	┥			121		Н		++	Н	\vdash		-	—					
	22	╁┼	-	Н	┢	╁	╈	╁	+	+	\dashv			72		\dashv	\dashv	\dashv	-	-+	┪	-+	{			122		Н	-	-			\vdash		_					
25	23	H	┢─	⊢	╁	╁	╫	+	╅	+	\dashv			73			\dashv		\dashv	\dashv	-	-+	\dashv			123		Н	H		Н	Н	\dashv							
24	24	╂	┝	⊢	╁	╫	╫	╫	+	+	-1			74		-	\dashv	-	\dashv	\dashv	-+	\dashv	一			124		H		<u> </u>	Н	Н	\dashv							
27	25	H		-	╁	╁	╁	╁	+	\dashv	-			75		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	-+	+	긕				Н			Н		Н	\dashv	-						
	26	H	-	-	⊬	-	╁	╁	+	+	-			76	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-		{			125					ш				_					
26	27	₩	⊢	⊢	⊢	╁	╁	╁	+	┰					Н	\dashv	\dashv	-		-	\dashv	\dashv	-1			126		Н	_			H	\vdash							
		₩	├	┝	┿	╁	╁	╀	+	+	-			77	Н	\dashv			-	\dashv	\dashv	+				127		Н				Н	-	_	_					
28	28	Н-	 	<u> </u>	┼-	╀	╁	╁	+	+	-			78	Ш			_	-	\dashv	-	-	긕			128	_	Н	Н			\vdash								
30	29	Н	-	<u> </u>	╀	╀	╀	╀	+	+	_			79	Н	-	_	\dashv	_		4	-	긕			129				L			_	_						
	30	╙	Н	<u> </u>	╄	╄	╁	╁	4	4	[80	\sqcup	-	4	\dashv	_	4		4	ᆚ			130		\Box	_	_			_	_						
3)	31	Щ,	Ь.	L_	╙	↓_	╄	4	4	4	_			81	\square	_	_	_		_	4	4	_			131							_	_						
2.5	į	V	 	<u> </u>		╁	╀	╀	4	4	4			82	\sqcup			_	_	_	_	_	4			132		Ш		ш	Ш									
$\vdash \vdash$	38	—	L	<u> </u>	┺	╀	╀	+	4	4	_			83	Щ	_	_	_	_		4	\bot	_			133					Ш	Ш								
$\vdash \vdash$	34	\vdash	ldash	_	↓_	╄	\bot	+	4	4	4			84	Щ	_		_	_	_	_	_	_			134		L		Щ		Ш								
\vdash	35	Щ		_	1_	↓_	1	1	1	_	_			85	Щ			_	_	_	_	\bot	_			135			Ш	Ш			\Box							
	36		Щ.	L	L	L	1	┺	1	_	_[86	Ш	\perp		_		_	_	\bot	_			136														
igsquare	37	Ш	L	L	\vdash	1_	1	\perp	\perp	4	_			87	Ш					\perp	\perp	\perp	╝			137				Ш										
	3 8	Ш	_	_	L	上	1_	┸	⊥	⊥	_			88	Ш	[[\perp			╝			138						ot	[_]						
	3 9		لــــا		匚		L	L			_			89	I	\bot				\Box						139								囗	_					
\Box	40	\square		Ĺ	L	L		L						90						\Box	\Box	_[140							$_{ m J}$							
	41				Ĺ	L	L	\perp		$oxed{oxed}$	_]			91		\Box				$_{ m I}$	_T	$oldsymbol{\mathbb{T}}$				141														
31	42	=			Ĺ		L	Ι	Ι			ı		92		\Box				\Box	T					142							丁		_					
	43				Γ	Γ	Γ	Γ		_T				93		\Box		\Box	\Box	\Box	T	T				143							\neg	\neg	_					
	44					L^{-}	I^{-}	Γ	Ι	T				94			I	\Box	╗							144							\neg							
	45					Γ	Π	Т	Т	\top				95	T	\neg	\neg	丁	$\cdot \top$	T	T	T	\exists			145							\neg		_					
	46				Γ			T	T	丅	7			96	\Box	一	寸	寸	\neg	丁	$\neg \uparrow$	┰	刂			146		\Box			\neg	\neg		\neg						
	47				Π	Г	T	Τ	T	十	7		\neg	97	\Box		寸	寸	_		寸	十	7			147				\Box	\neg		_	_	_					
\Box	48				Π	Т		T	T	十	٦			98		T	寸	T	_	_	寸	十	┪			148		\neg		\Box	\neg		7	-1						
\Box	49	П	М	_	Γ	1	T	T	十	\top	7			99	7		1	寸	\dashv	+	寸	十	┪			149		\dashv	_	\vdash	_	\dashv	\dashv	_						
\vdash	50	П		_	\vdash	✝	T	T	T	十	નુંં			100	\dashv	7	7	-+	_	\dashv	十	\top	7			150	\neg			\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	_					
					•	•	•	•	•		12	::: !				ı	- 1		- 1				- 1:	2000							- 1		- 1	ı						